

TABLE DES MATIÈRES

DU TOME SECOND

CHAPITRE IX

DES TIGES

Solanées	1		Douce amère.....	1
-----------------------	---	--	------------------	---

CHAPITRE X

DES ÉCORCES

Magnoliacées	9	Myrtacées	28
1. Écorce de Winter.....	9	13. Ecorce de Racine de Grenadier.....	28
Cannellacées	10	Ecorce de Buis.....	30
2. Cannelle blanche.....	11	Rubiacées	31
3. Écorce de Winter du commerce.....	12	14-22. QUINQUINAS.....	31
Hippocastanées	14	14. Quinquina Calisaya.....	37
4. Écorce de Marronnier d'Inde	14	15-18. QUINQUINAS DE LA NOU- VELLE GRENADE.....	39
Cédrilacées	15	15. Quinquinas lancifolia.....	39
5. Ecorce de Cail-Cedra.....	15	16. Quinquinas Pitayo.....	41
Simaroubées	16	Quinquina Almaguer.....	42
6. Ecorce de Simarouba.....	16	17. Quinquina Maracaibo.....	42
7. Ecorce d'Angusture.....	18	18. Quinquina rouge vrai.....	43
Fausse Angusture.....	20	19. Quinquinas de Loxa.....	44
Zygophyllées	22	20. Quinquinas Huanuco.....	46
8. Ecorce de Gayac.....	22	21. Quinquinas de Jaen.....	48
Légumineuses	23	22. Quinquinas Huamalies.....	48
9. Ecorce d'Alcornoque.....	23	Faux quinquinas.....	49
10. Barbatimao.....	25	Quinquina nova.....	50
11. Moussena.....	26	Quinquina Piton ou de Sainte- Lucie.....	51
Rosacées	27	Quinquina Caraïbe ou des Antilles.....	51
12. Ecorce de Panama.....	27	Sapotées	52

23. Ecorce de Guaranhem.....	52	30. Ecorce de Garou.....	63
Jasminées.....	53	Euphorbiacées.....	65
24. Ecorce de Frêne.....	53	31. Cascarille.....	65
Laurinées.....	54	32. Ecorce de Copalchi.....	67
25-27. CANNELLES.....	54	33. Ecorce de Malambo.....	69
25. Cannelle de Ceylan.....	56	Ulmacées.....	70
26. Cassia lignea.....	58	34. Ecorce d'Orme.....	70
27. Cannelle de Chine.....	58	Salicinées.....	71
28. Ecorce de Culilawan.....	60	35. Ecorce de Saule.....	71
29. Cannelle giroflée.....	61	Cupulifères.....	72
Thymélées.....	63	36. Ecorce de Chêne.....	72

CHAPITRE XI

DES BOIS

Simaroubées.....	78	6. Bois de Brésil.....	87
1-2. BOIS DE QUASSIA.....	78	7. Bois de Santal rouge.....	88
1. Quassia amara.....	79	8. Bois néphrétique.....	90
2. Quassia de la Jamaïque....	80	Convolvulacées.....	90
Zygophyllées.....	82	9. Bois de rose des Canaries...	90
3. Bois de Gayac.....	82	Santalacées.....	92
Légumineuses.....	84	10. Santal citrin.....	92
4. Bois d'Aloès.....	84	Laurinées.....	93
5. Bois de Campêche.....	85	11. Bois de Sassafras.....	93

CHAPITRE XII

DES GALLES

1. Galles de Chêne.....	95	2. Galles de Chine.....	97
-------------------------	----	-------------------------	----

CHAPITRE XIII

POUDRES ORGANIQUES ET POILS

1-7. FÉCULES.....	100	3-4. ARROW-ROOT.....	104
Graminées.....	101	3. Arrow-root des Antilles.....	105
1. Amidon de blé.....	101	4. Arrow-root de Malabar.....	105
Palmiers.....	104	Euphorbiacées.....	106
2. Sagou.....	104	5. Manioc.....	106
Amomacées.....	104	Solanées.....	107

6. Fécule de pomme de terre..	107	Euphorbiacées.....	112
Légumineuses.....	108	10. Kamala.....	112
7. Fécules de Légumineuses...	108	Fougères.....	113
Lycopodiacées.....	109	11. Poils de Cibotium.....	113
8. Lycopode.....	109	Malvacées.....	113
Cannabinées.....	111	12. Coton.....	115
9. Lupulin.....	111		

SECONDE PARTIE

PRODUITS RETIRÉS DES VÉGÉTAUX

CHAPITRE PREMIER

SUCRES ET MANNES

1. Sucre de Canne.....	126	2. Manne ordinaire.....	130
MANNES.....	128		

CHAPITRE II

DES GOMMES

1. Gomme arabique.....	135	4. Gomme Kutera.....	140
2. Gomme du Sénégal.....	136	5. Gomme de Cerisier.....	141
3. Gomme adragante.....	138		

CHAPITRE III

GOMMES RÉSINES

Guttifères.....	147	9. Galbanum.....	167
1. Gomme-gutte.....	147	10. Opopanax.....	169
Térébinthacées.....	150	Araliacées.....	170
2. Oliban.....	151	11. Gomme résine de Lierre....	170
3. Myrrhe.....	154	Convolvulacées.....	172
4. Bdelium de l'Inde.....	156	12. Scammonées.....	172
5. Bdelium d'Afrique.....	156	Scammonée d'Alep.....	173
Ombellifères.....	157	Scammonée de Smyrne....	174
6. Asa foetida.....	160	Scammonée de Montpellier..	175
7. Sagapenum.....	163	Euphorbiacées.....	176
8. Gomme ammoniacque.....	164	13. Gomme-résine d'Euphorbe..	176

CHAPITRE IV

DES RÉSINES

Cistinées	185	9. Résine de Jalap fusiforme...	206
1. Ladanum.....	185	10. Résine de Scammonée.....	207
Zygophyllées	187	11. Résine de Turbith.....	208
2. Résine de Gayac.....	187	Morées et Euphorbia-	
Térébinthacées	190	cées	208
3. Mastic.....	190	12. Laque.....	208
4. Résine Caragne.....	193	Conifères	210
Légumineuses	194	13. Sandaraque.....	211
5. Copal.....	195	14. Colophane.....	212
Styracinéés	199	15. Résine jaune.....	213
6. Benjoin.....	200	16. Poix noire.....	214
7. Storax.....	202	17. Dammar.....	215
Convolvulacées	203	18. Succin.....	217
8. Résine de Jalap.....	206	Palmiers	219
		19. Sangdragon.....	219

CHAPITRE V

OLÉO-RÉSINES ET BAUMES

Guttifères	230	Balsamiflués	264
1. Baume vert.....	232	9. Styrax liquide.....	265
Térébinthacées	235	10. Baume Liquidambar.....	268
2. Térébenthine de Chio.....	236	Conifères	270
3. Baume de la Mecque.....	237	11. Térébenthine de Venise....	273
4. Élémis.....	240	12. Térébenthine d'Alsace.....	275
5. Tacamaques.....	245	13. Baume de Canada.....	277
Légumineuses	249	14. Térébenthine de Bordeaux..	281
6. Oléo-résine de Copahu.....	250	15. Galipot.....	281
7. Baume de Tolu.....	257	16. Poix de Bourgogne.....	282
8. Baume du Pérou noir.....	259	17. Goudron.....	283
		18. Huile de Cade.....	285

CHAPITRE VI

HUILES ESSENTIELLES

Crucifères	301	2. Essence de Fleurs d'oranger.	305
1. Essence de Moutarde.....	302	3. Essence de Citron.....	306
Aurantiacées	304	4. Essence d'oranges amères...	308

5. Essence de Bergamote.....	308	22-23. ESSENCES DE MENTHE.....	342
Rutacées	309	Essence de Menthe poivrée..	342
6. Essence de Rue.....	310	Essence de Menthe crépue..	344
Rosacées	311	24. Essence de Saugé.....	345
7. Essence de Roses.....	312	25. Essence de Romarin.....	346
8. Essences d'Amandes amères.	317	26. Essence d'Origan.....	347
Myrtacées	320	27. Essence de Marjolaine.....	348
9. Essences de Girofles.....	322	28. Essence de Thym.....	349
10. Essences de Cajeput.....	324	Laurinées	350
11. Essence d'Eucalyptus.....	326	29. Essence de Sassafras.....	351
Ombellifères	328	30-31. ESSENCES DE CANNELLES..	353
12. Essence d'Aneth.....	329	30. Essence de Cannelle de Cey-	
13. Essence d'Anis.....	329	lan.....	253
14. Essence de Fenouil.....	331	31. Essence de Cannelle de Chine.	354
15. Essence de Carvi.....	332	32. Camphre.....	355
Valérianes	333	Myristicées	358
16. Essence de Valériane.....	333	33. Essence de Macis.....	358
Composées	334	Pipéritées	359
17. Essence de Camomille.....	335	34. Essence de Cubèbe.....	360
18. Essence d'Absinthe.....	337	Conifères	361
19. Essence de Millefeuille.....	338	35. Essence de Genièvre.....	362
Éricacées	338	36. Essence de Sabine.....	363
20. Essence de Winter Green..	339	37. Essence de Térébenthine....	364
Labiées	339	38. Huile de Pétrole.....	367
21. Essence de Lavande.....	340	Aroidées	369
		39. Essence de Calamus.....	369

CHAPITRE VII

CORPS GRAS

Papavéracées	382	Rosacées	390
1. Huile de Pavot.....	382	7. Huile d'amandes douces....	390
Crucifères	383	Sapotées	392
2. Huile de Colza.....	385	8. Huile d'Illipé.....	393
Linées	385	Oléinées	394
3. Huile de Lin.....	385	9. Huile d'olives.....	394
Byttneriacées	386	Myristicées	398
4. Beurre de Cacao.....	386	10. Beurre de Muscade.....	399
Térébinthacées	387	Sésamées	400
5. Cire du Japon.....	387	11. Huile de Sésame.....	400
Légumineuses	389	Laurinées	401
6. Huile d'Arachide.....	389	12. Huile de Laurier.....	402

Euphorbiacées	403	17. Huile de Faine.....	409
13. Huile de Ricins.....	405	Huile de Noisette.....	409
14. Huile de Croton.....	406	Myricées	409
Cannabiniées	407	18. Cire de Myrica.....	409
15. Huile de Chênevis.....	407	Palmiers	410
Juglandées	408	20. Cire de Palmier.....	411
16. Huile de Noix.....	408	19. Cire de Carnauba.....	411
Cupulifères	409	21. Huile de Coco.....	412
		22. Huile de Palme.....	413

CHAPITRE VIII

MATIÈRES COLORANTES.

Bixinées	415	2. Indigo.....	417
1. Rocou.....	415	Lichens	421
Légumineuses	417	3. Tournesol en pains.....	422

CHAPITRE IX

DES SUCS LATICIFÈRES

Papavéracées	428	Sapotées	443
1. Opium.....	429	3. Gutta-Percha.....	445
Composées	440	Euphorbiacées, Morées	446
2. Lactucarium.....	440	4. Caoutchouc.....	446

CHAPITRE X

DES EXTRAITS

Légumineuses	451	Rubiacées	463
1. Suc de Réglisse.....	451	4. Gambirs.....	463
2. Cachous.....	453	Liliacées	465
3. Kinos.....	458	5. Aloès.....	465

CHAPITRE XI

DES PÂTES SÈCHES ET PULPES

Sapindacées	476	Légumineuses	477
1. Guarana.....	476	2. Pulpe de Tamarins.....	477

FIN DE LA TABLE DES MATIÈRES.

TABLE ALPHABÉTIQUE

DES MATIÈRES

CONTENUES DANS L'OUVRAGE

A

<i>Abelmoschus moschatus</i> Mönch., I, 381.	Acide artanthique, I, 213.
<i>Abies balsamea</i> Mill., II, 272, 277.	— cacaostéarique, II, 387.
— <i>canadensis</i> Mill., II, 272.	— cachutannique, II, 455-456.
— <i>excelsa</i> Lam., II, 282, 364.	— cachutique, II, 455.
— <i>pectinata</i> DC., II, 275, 364.	— caféitannique, I, 164, 402.
Absinthés, I, 72, 78, 146, 189.	— caféique, I, 402.
— (grande), I, 78, 79; II, 337.	— caïnique, I, 489.
— maritime, I, 79, 81.	— cétrarique, I, 33.
— (petite), I, 80.	— chélidonique, I, 49.
— pontique, I, 79, 80.	— chrysophanique; I, 35, 543, 553.
— <i>Adansonii</i> Guill. et Perr., II, 138.	— cinchotannique, II, 35.
<i>Acacia albida</i> Del., II, 138.	— citrique, I, 280.
— <i>astringens</i> Reise, II, 26.	— colombique, I, 444.
— <i>Catechu</i> Wild., II, 138.	— dammarique, II, 217.
— <i>Ehrenbergiana</i> Hayne, II, 136.	— dammarylique, II, 216.
— <i>leucophlœa</i> Roxb., II, 141.	— eugénique, I, 237.
— <i>Neboued</i> Guill. et Perr., II, 137.	— igasurique, I, 405.
— <i>nilotica</i> Del., II, 136.	— isocétinique, II, 405.
— <i>Seyal</i> Del., II, 136.	— kinotannique, II, 459.
— <i>Suma</i> Roxb., II, 456.	— lactucique, II, 443.
— <i>tortilis</i> Hayne, II, 136.	— lichenstéarique, I, 34.
— <i>Vereck</i> Guil. et Perr., II, 137.	— méconique, II, 432.
Acétone, II, 284.	— méfilotique, I, 60.
Ache des marais, I, 473.	— oléique, II, 371.
<i>Achillea millefolium</i> L., 190, 248.	— palmitique, II, 371.
<i>Achras Balata</i> Gaertn., II, 443.	— pimarique, II, 213.
Acide agaricique, I, 39.	— pinique, II, 213.
— anacardique, I, 290.	— polygalique, I, 449.
— angélique, I, 480.	— pyroligneux, II, 284.
	— quinique, II, 35.
	— quinoivique, II, 35.
	— ricinologique, II, 406.